

SNAPFIX® Befestigungssystem

Breitbanddose 5-2000 MHz

Das zweistufige Befestigungssystem Feller SNAPFIX® reduziert die Planungs-, Bestellund

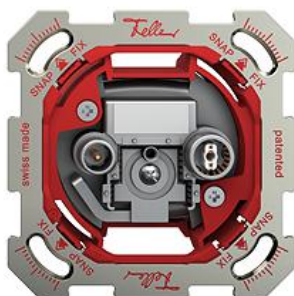
Farbe:

☐ farbneutral

Bauart:

 BAE

 BAM



Feller-NR: 1102-DU-19.BAM

E-NR: 936 103 790

EAN: 7613175434209

Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1
Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Mit Schraubklemmen - Ohne Abschlusswiderstand (ELDAS®-Nr 966 819 142) - WISI Adapter IEC-Stecker/WICLIC DV26 (ELDAS®-Nr 966 762 472) - WISI Adapter IEC-Buchse/WICLIC DV28 (ELDAS®-Nr 966 762 482) - Durchgangsdose - Dämpfung 19 dB - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 26 mm - IP20 - 77 x 77 mm

Ausführung:

Durchgangsdose

Anzahl der Auslässe:

2

Anschlussdämpfung bei 860 MHz:

18.5 dB

Geeignet für Kabelmodem:

Ja

Fernspeisetauglich:

Nein

Anschlussdämpfung bei 2150 MHz:

20 dB

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Breitbanddose 5-2000 MHz - Schirmung Klasse A, gemäss EN 50083-2:2012 - Für DOCSIS 3.1
Anwendungen - UPC Cablecom zertifiziert - Dur...

1102-DU-19.BAE
936 106 790



Befestigungsplatte - SNAPFIX®
Befestigungssystem - 1 x 1 - 77 x 77 mm

2711-EA
376 000 110

